






















LM239J

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LM239J s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: LM239J</p> <p>Výrobce: N/A</p> <p>Popis: IC COMP QUAD HIGH PERF 14-CDIP</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olověný / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LM239J	Výrobce	N/A
Popis	IC COMP QUAD HIGH PERF 14-CDIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olověný / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	18931 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset (Max)	5mV @ 30V	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	14-CDIP	Série	-
Prodlení propagace (Max)	-	Obal	Tube
Paket / krabice	14-CDIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	CMOS, DTL, ECL, MOS, Open-Collector, TTL
Ostatní jména	*LM239J	Provozní teplota	-25°C ~ 85°C
Počet elementů	4	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Hystereze	-
Detailní popis	Comparator General Purpose CMOS, DTL, ECL, MOS, Open-Collector, TTL 14-CDIP	Proud - Klidový (Max)	2.5mA
Proud - výstup (Typ)	16mA @ 5V	Proud - Vstupní klidový (Max)	0.25µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-	Číslo základní části	LM239

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 18931 kusy LM239J na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LM239DR Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239DRG3 Popis: IC COMPARATOR DIFF QUAD 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239DTBR2G Popis: IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM239PWG4 Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239N Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239DG Popis: IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM239PWRG4 Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239PWRE4 Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239DTBR2 Popis: IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM239PT Popis: IC COMPARTR QUAD BIPOLAR 14TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LM239DRG4 Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239NG4 Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239DR2 Popis: IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM239PW Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239DG4 Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239DR2G Popis: IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM239N Popis: IC COMPARATOR LP QUAD 14DIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LM239NG Popis: IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM239PWR Popis: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM239DT Popis: IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro LM239J			
LM239J.	LM239J distributor	LM239J dodavatel	LM239J Cena
LM239J Stáhnout datasheet.	LM239J Datasheet.	LM239J Stock.	koupit LM239J.